



**МИНИСТЕРСТВО  
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

**ПРИКАЗ**

от "13" декабря 2017 г.

№ 1663/пр

Москва

**Об утверждении Изменения № 1 к СП 131.13330.2012  
«СНиП 23-01-99\* Строительная климатология»**

В соответствии с Правилами разработки, утверждения, опубликования, изменения и отмены сводов правил, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 1 июля 2016 г. № 624, подпунктом 5.2.9 пункта 5 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1038, пунктом 52 Плана разработки и утверждения сводов правил и актуализации ранее утвержденных сводов правил, строительных норм и правил на 2015 г. и плановый период до 2017 г., утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 июня 2015 г. № 470/пр с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 14 сентября 2015 г. № 659/пр, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить и ввести в действие через 6 месяцев со дня издания настоящего приказа прилагаемое Изменение № 1 к СП 131.13330.2012 «СНиП 23-01-99\* Строительная климатология», утвержденному приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 июня 2012 г. № 275.

2. Департаменту градостроительной деятельности и архитектуры:

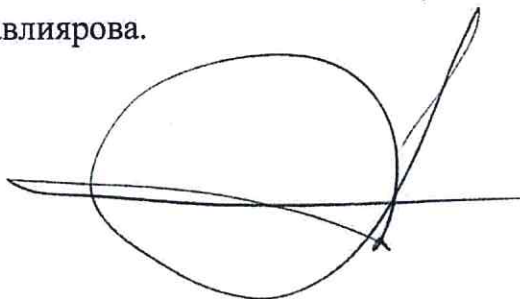
а) в течение 15 дней со дня издания приказа направить утвержденное Изменение № 1 к СП 131.13330.2012 «СНиП 23-01-99\* Строительная

климатология» на регистрацию в национальный орган Российской Федерации по стандартизации;

б) обеспечить опубликование на официальном сайте Министра России в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» текста утвержденного Изменения № 1 к СП 131.13330.2012 «СНиП 23-01-99\* Строительная климатология» в электронно-цифровой форме в течение 10 дней со дня регистрации свода правил национальным органом Российской Федерации по стандартизации.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Х.Д. Мавлярова.

Министр

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, roughly circular loop with a horizontal line crossing it, and a vertical line extending upwards from the right side.

М.А. Мень

УТВЕРЖДЕНО  
приказом Министерства строительства и  
жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации  
от « 13 » сентября 2017 г. № 1663/пр

**ИЗМЕНЕНИЕ № 1 К СП 131.13330.2012**  
**«СНИП 23-01-99\* СТРОИТЕЛЬНАЯ КЛИМАТОЛОГИЯ»**

Издание официальное

Москва 2017

*Дата размещения 22 марта 2018 г.*

Изменение №1 к СП 131.13330.2012 «СНиП 23-01-99\* Строительная климатология»

Утверждено и введено в действие приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (Минстрой России) от 13 декабря 2017 г. № 1663/пр

Дата введения 2018-06-14

Дополнить введение третьим абзацем в следующей редакции:

«Изменение № 1 к настоящему своду правил выполнено авторским коллективом НИИСФ РААСН при участии ФГБУ ГГО (руководитель авторского коллектива – доктор техн. наук *Савин В.К.*; ответственные исполнители – канд. техн. наук *Умнякова Н.П.*, доктор геогр. наук *Кобышева Н.В.*; исполнитель – канд. техн. наук *Волкова Н.Г.*, канд. геогр. наук *Клюева М.В.*, канд. экон. наук *Карпов Д.В.*, метеоролог-климатолог *Левина Ю.Н.*)».

Пункт 3.1. Таблица 3.1. После строки п. Москва дополнить строками:







Продолжение изменения № 1 к СП 131.13330.2012

Пункт 5.1. Таблица 5.1. после строки п. Москва дополнить строками:

5.1 Средняя месячная и годовая температура воздуха

Республика, край, область, пункт, административный округ	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
Новомосковский АО	-8,6	-7,3	-2,1	5,7	12,5	15,6	18,1	16,1	10,1	4,7	-1,2	-5,9	4,8
Троицкий АО	-8,8	-8,0	-2,2	5,7	12,6	16,1	18,0	16,2	10,5	4,7	-1,3	-6,0	4,8

Пункт 7.1. Таблица 7.1. после строки п. Москва дополнить строками:

7.1 Среднее месячное и годовое парциальное давление водяного пара

Республика, край, область, пункт, административный округ	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
Новомосковский АО	3,0	3,0	4,3	6,6	10,0	13,0	16,1	14,7	10,6	7,5	5,3	4,0	8,3
Троицкий АО	3,2	3,1	4,2	6,4	9,5	13,0	15,2	14,0	10,3	7,3	5,1	3,8	7,9

В НАБОР 3